1. Índice

2. Introducción

Descripción del documento en general que deberá se redactado con sus propias palabras y con base a la información contenida dentro del documento.

3. Medio Natural

Ubicación Geográfica: Deberá contener la descripción de su localización,así como las características de las mismas (Coordenadas, colindantes) y deberá de contener el mapa de dicha característica.

Clima

<http://www.conabio.gob.mx/informacion/metadata/gis/clima1mgw.xml?_httpcache=yes&_xsl=/db/metadata/xsl/fgdc_html.xsl&_indent=no>

Edafología

Orografía

Hidrografía

Acuíferos

4. Medio Físico

Regionalización

Localidades Urbanas y Rurales (Polígonos)

Densidad de población

Carreteras y vialidades.

5. Mapas solicitados con base a las problemáticas

Estos mapas son solicitados con base al documento presentado a las problemáticas y para ello deberán realizar un proceso de investigación en la WEB, en campo o en formato analógico de distintas dependencias y hacer la comparativa sus problemáticas

Todos los apartados deberán de tener un mapa, así como la asignación de una nomenclatura y al final del documento deberán integrar los mapas en formato PDF y tamaño carta.

6. Apartado de vectores o raster

De cada vector o ráster utilizado deberán de hacer un anexo y cada archivo deberá de contener la siguiente información:

• Nombre: Carreteras

• Tipo: Vector

• Formato: Shape

• Registros: 15

• Atributos: 30

• Fuente: INEGI

7. Anexo de mapas del proyecto final en tamaño carta y a color.

En todos los apartados deberán integrar la fuente de donde obtuvieron la información en formato adecuado y presentable.

Todos los mapas que utilicen en el proyecto deberán ser hechos en QGIS con buena presentación y los elementos que lo integran (Formato, cuadro de simbología, norte, retícula, etc.).

Todos los archivos utilizados así como los proyectos QGIS realizados tienen que integrarse en una carpeta comprimida y que deberán subir a su portafolio del estudiante.